

GreenPlanet™

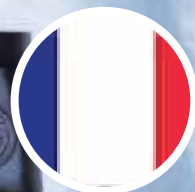
PARTIE 2 PROGRAMME NUTRITIONNEL DUAL FUEL

PEUT ÊTRE UTILISÉ DANS :



HYDROPONIQUE VIDANGE VERS LE DÉCHET RECIRCULATION SOL/HORS-SOL

www.greenplanetnutrients.com / info@mygreenplanet.com / [@greenplanetnutrients](https://twitter.com/greenplanetnutrients)



French



TABLEAU DE NUTRITION

Montant par litre



Stade Végétatif



Stade de floraison

Programme nutritionnel Dual Fuel	Stade Végétatif			Stade de floraison							Eau déminéralisée
	Semaine 1	Semaine 2	Semaine 3	Semaine 1	Semaine 2	Semaine 3	Semaine 4	Semaine 5	Semaine 6	Semaine 7	
DUAL FUEL 1	0.5ml	1ml	2ml	2ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	-
DUAL FUEL 2	0.5ml	1ml	2ml	2ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	-
VITATHRIVE	1ml	2ml	2ml	-	-	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	-
REZIN	-	-	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml
MASSIVE	-	-	-	-	5ml	5ml	5ml	5ml	5ml	5ml	-
LIQUID WEIGHT	-	-	-	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml
EC	0.4	1.0	1.2	1.6	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	0.1
PPM	150 - 250	450 - 550	550 - 650	750 - 850	850 - 950	850 - 950	850 - 950	850 - 950	850 - 950	850 - 950	0 - 100

Conversions pratiques

*Ce programme nutritionnel est un guide général

1 cuil. à café = 5ml

1 cuil. à soupe = 15ml

1 once = 30ml

1qt = 946ml

1L = 1000ml

1gal = 3.785L

Maintenir la température de la solution nutritive entre 68° F et 72° F (20° C et 22° C)

Pour de meilleurs résultats, maintenir le pH de la solution nutritive entre 5,8 et 6,5

SIMPLE ET FACILE À UTILISER
SYSTÈME DE NUTRIMENTS DE BASE PARTIE 2
DUAL FUEL QUI ASSURE UN APPORT CONTINU!



www.greenplanetnutrients.com
[@greenplanetnutrients](https://twitter.com/greenplanetnutrients)

